# Gazeta de l'oledo ISENÇÃO E VERDADE

QUARTA-FEIRA, 05 DE JUNHO 2024 - ANO VIII - Edição nº 2625 www.gazetadetoledo.com.br De Toledo para o mundo Com atuação de Lukas Bergmann, Brasil vence a Alemanha na Liga das I BERGMANN Página 04

Foto: Divulgação

Mercedes oferece cursos gratuitos de eletricista com auxílio de R\$ 600 Página 06

Professores de Toledo fazem protesto em frente ao Núcleo de Educação Página 03

Pai e filho participam da Copa Sul Brasileira de Bicicroos em Curitiba

5 de junho: Núcleo ODS de Toledo realiza plantio de mudas de árvores





Fotos: arquivo pessoal

Página 02

Página 04



# 5 de junho: Núcleo ODS de Toledo realiza plantio de mudas de árvores



Integrantes do Núcleo ODS, um dos primeiros plantios dentro desse projeto em junho de 2022. Foto: arquivo pessoal

## Por Marcos Antonio Santos

O Núcleo dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável de Toledo (Núcleo ODS) realiza nesta quarta-feira, 5, às 8h30, um plantio de mudas junto com alunos do 3º ano da Funet. A ação será no Parque do Povo Luiz Cláudio Hoffmann, na região próxima aos banheiros do parque.

Esta quarta-feira se comemora o Dia Mundial do Meio Ambiente. Neste ano o tema é: "Restauração da terra, desertificação e resiliência à seca". Esse dia foi instituído pela Organização das Nações Unidas (ONU) em 1972, e tem

como objetivo principal chamar a atenção de todas as esferas da população para os problemas ambientais e para a importância da preservação dos recursos naturais, que até então eram considerados, por muitos, inesgotáveis. O coordenador do Núcleo ODS

Toledo, jornalista Dielson Kleber Pickler, disse que está previsto o plantio de 30 mudas de árvores no Parque do Povo. "Faremos uma ação de educação ambiental, primeiro orientando as crianças sobre a importância disso, lembrando o Dia do Meio Ambiente. Inclusive, para esta quinta-feira,

devemos plantar mais 70 mudas naquele espaço".

Segundo ele, a ação faz parte de um projeto antigo, o qual o Núcleo ODS participa desde o início com seus integrantes e parceiros, que é ajudar a ampliar a área de proteção da mata ciliar daquela nascente que tem próximo aos sanitários do parque. "Estamos junto com a MA Máquinas, Uniprime, Funet, Prati Donaduzzi, Núcleo de Educação e várias secretarias municipais. Temos ajudado a realizar essa área de preservação, a qual deve receber um anel de ipês", menciona.

As mudas serão fornecidas pelo Instituto Água e Terra (IAT). "Mas a Secretaria Meio Ambiente é que vai orientar sobre quais poderemos realizar o plantio naquele lugar", informa Dielson Kleber Pickler.

## Espécies que serão plantadas:

- Ángico branco
- Gurucaia
- Pau d'alho
- Monjoleiro
- Guaritá
- Jabuticaba.

## MEIO AMBIENTE

O Dia Mundial do Meio Ambiente reflete a grande preocupação em torno do meio ambiente e dos impactos negativos da ação do homem sobre ele. A destruição constante de habitat e a poluição de grandes áreas, por exemplo,

são alguns dos pontos que exercem maior influência na sobrevivência de diversas espécies.

Tendo em vista o acentuado crescimento dos problemas ambientais, muitos pontos merecem ser revistos tanto pelos governantes quanto pela população para que os impactos sejam diminuídos. Se nada for feito, o consumo exagerado dos recursos e a perda constante de biodiversidade poderão alterar consideravelmente o modo como vivemos atualmente, comprometendo, inclusive, nossa sobrevivência.

Dentre os principais problemas que afetam o meio ambiente, podemos destacar o descarte inadequado de lixo, a falta de coleta seletiva e de projetos de reciclagem, consumo exagerado de recursos naturais, desmatamento, inserção de espécies exóticas, uso de combustíveis fósseis, desperdício de água e esgotamento do solo. Esses problemas e outros poderiam ser evitados se os governantes e a população se conscientizassem da importância do uso correto e moderado dos nossos recursos naturais.



O local de plantio será no polígono rosa em destaque. Foto: ilustração



## DO PROJETO À REALIZAÇÃO DE UM SONHO!





Gazeta de Toledo

# Professores de Toledo fazem protesto em frente ao Núcleo de Educação

### Por Marcos Antonio Santos

A segunda-feira, 3, foi marcada pelo início da greve dos professores de todo o Paraná, contra Programa Parceiro da Escola, e das manifestação por todo o Estado; professores que forçaram entrada e invadiram a Assembleia Legislativa do Paraná (Alep) em mobilização contra projeto de privatização dos colégios públicos, e ainda da votação do projeto, quando os deputados voltaram a favor pelo placar de 39 a 13 em 1º turno. Professores de Toledo estão em Curitiba participando dos protestos, dois ônibus saíram da cidade nesse domingo, 2.

Após a Casa ser invadida por manifestantes contrários à proposta, a Mesa Diretora decidiu analisar a matéria em uma sessão remota. A proposta tramita em regime de urgência – mais acelerado que o normal – e foi à votação uma semana após ser apresentada pelo governo estadual.

Em Toledo as manifestações foram realizadas nessa segunda-feira, nas escolas, em frente ao Núcleo Regional de Educação, e alunos se manifestaram em uma ação em frente ao Terminal Rodoviário Alcido Leonardi.

#### APP

A presidente da APP Sindicato de Toledo, professora Marilene Alves de Abreu, confirma que a maioria das escolas aderiu a paralisação. "Tem escolas que param 100%, outras 90%, 80%. O Colégio Agrícola, 100%; Atílio Fontana, 94%; o Premem, 90%. O Ayrton Senna se aproximou dos 100%; o colégio do Jardim Europa está em torno de 90%; essas

duas escolas vamos focar mais a partir de agora", afirma.

Os Colégios Ayrton Senna e Jardim Europa podem ser as duas escolas de Toledo privatizadas se o projeto for aprovado. Outras escolas que fazem parte do NRE estão localizadas em: Diamante D' Oeste, Guaíra, Mercedes, Nova Santa Rosa, Ouro Verde do Oeste, Pato Bragado, São Pedro do Iguaçu e Santa Helena.

De acordo com a Marilene Alves, os professores acreditam nessa luta e são totalmente contrários a esse projeto. "Precisamos mostrar ao governo que somos contra. Se vamos conquistar a retirada desse projeto não sei, estamos na luta para isso, mas não posso responder se irá ser reprovado, porque depende do governo e da sua base na Assembleia".

O projeto sendo aprovado na Alep, em segundo turno, o que irá acontecer, daqui a algumas semanas haverá a votação popular. Pais, professores, funcionários e alunos, ou seja, toda a comunidade escolar vota para aprovar ou reprovar a parceria. "Esse projeto já foi apresentado em 2022, e 29 escolas estavam na lista, dessas conseguimos reverter em 27, e apenas dois colégios seguiram com o projeto. E temos condições de reverter agora também. O projeto diz que neste momento são 200 escolas, mas pode ser ampliado para todas as escolas do Paraná", menciona Marilene.

Duas instituições de ensino da rede estadual foram contempladas em 2022: o Colégio Estadual Anita Canet, de São José dos Pinhais, e o Colégio Estadual



Foto: Gazeta de Toledo

Anibal Khury Neto, de Curitiba. No total, são 2.100 estudantes atendidos.

## **PREJUÍZOS**

Para a presidente da APP Sindicato, toda a comunidade será prejudicada se o Programa Parceiro da Escola for aprovado.

"A população em geral, que precisa entender, que se a escola é pública porque pagamos os nossos impostos, e esses impostos são revertidos para os colégios, então o dinheiro tem que permanecer na instituição. Vender as escolas para as empresas não teremos mais a participação da comunidade nas decisões da escola, que temos hoje. Não teremos mais nenhum controle. No projeto pedagógico diz que o diretor irá manter a administração da escola, mas quem garante? Em outros países já foi implantado esse modelo de programa e não deu certo. A terceirização dos serviços não oferece resultado. O governador Ratinho Junior acabou com a carreira dos agentes públicos 1 e 2, que trabalhavam nas funções de limpeza e administração, e hoje são todos terceirizados e não funciona adequadamente, os salários são baixos, muitas vezes atrasam e temos muitos problemas. Não podemos construir uma educação dessa forma. Vender as escolas não teremos ensino de qualidade", afirma Marilene Alves de Abreu.

A medida prevê o pagamento de R\$ 800 ao mês por estudante das instituições sob a gestão de empresas, totalizando R\$ 1,7 bilhão por ano apenas com as primeiras 200 escolas nomeadas no projeto. Mantido o patamar de duas escolas privatizadas, serão 12% em taxa de administração e lucro, retirando R\$ 200 milhões do ensino público por ano.



Manifestação em frente ao NRE. Foto: Gazeta de Toledo



# Lukas Bergmann, de Toledo, tem grande atuação, e Brasil vence a Alemanha na Liga das Nações



Julia e Lukas Bergmann após a final da Superliga Masculina 2023/24 — Foto: Reprodução/Instagram

## Da Redação

Sem Bruninho, que se recupera de um estiramento na panturrilha esquerda, o Brasil passou pela Alemanha com facilidade, nessa terça-feira, 4, na estreia da segunda etapa da Liga das Nações Masculina de Vôlei, em Fukuoka (Japão).

Os comandados de Bernardinho venceram por 3 sets a 0, com parciais de 25/15, 25/16 e 25/15. Destaque para a excelente atuação do toledano Lukas Bergmann. O ponteiro do Sesi Bauru atuou em grande nível em sua estreia e anotou 11 pontos no jogo. Brasil já está classificado para as Olimpíadas de Paris – 2024 (26 de julho a 11 de agosto).

Com mais de 2 metros de altura, Lukas, 20 anos de idade, defende as cores do Sesi, um dos representantes paulistas na Superliga Masculina de Vôlei. Ele já jogou pela seleção brasileira em setembro, de 2021, no Irã, durante o Mundial Sub-19. Lukas fez toda a sua formação em Toledo, teve diversos convites para ir jogar fora, mas acreditou no projeto da Secretaria Municipal de Esportes e Lazer (SMEL) e a Associação do Voleibol de Toledo (Avotol).

O técnico de vôlei, formador do atleta, André Van de Sand, da SMEL, recorda que o Lukas iniciou os treinamentos no projeto da Avotol aos 11 anos de idade. "Sua irmã já fazia parte da equipe de rendimento, e isso, além do incentivo dos pais, fez com que ele seguisse querendo aprender voleibol. Desde 2022, ele defende a equipe do SESI de São Paulo, equipe que participa da Superliga de Voleibol", menciona.

Lukas é irmão de Julia Bergmann.

Aos 23 anos, e com 1,91 metro de altura, ela tem mais chances de aparecer na lista final para as olimpíadas. O irmão corre por fora, mas ganhou muita dimensão após a conquista da Superliga Masculina no último mês de maio. Lukas e Julia sonham ser o primeiro casal de irmãos medalhistas olímpicos pelo Brasil.

### **BASE**

Segundo o professor, os projetos de base são de fundamental importância para revelação de talentos. "É por meio desses projetos que conseguimos fazer com que crianças e adolescentes se tornem bons cidadãos e se interessem por modalidades esportivas e a partir daí pensamos no surgimento de novos talentos para o esporte brasileiro".

### OLIMPÍADAS

"Com certeza com essas atuações credenciam o Lukas a umas das vagas de ponteiro da seleção em Paris. O técnico Bernardinho deve levar quatro ponteiros para os jogos olímpicos e o Lukas briga muito forte para estar entre eles. A Julia, estará no grupo feminino. Orgulho imenso para todos nós da modalidade de voleibol do município de Toledo e do estado. O Lukas fez toda sua formação de atleta conosco até os 17 anos. E agora vendo ele brilhar contra os melhores do mundo é um orgulho muito grande. Dois irmãos ganhando medalhas em olimpíadas, no voleibol, seria uma bela história. Vamos estar torcendo para que isso aconteça", enfatiza André Van de Sand.

## Pai e filho participam da Copa Sul Brasileira de Bicicroos em Curitiba

Eles conquistam importantes medalhas para Toledo

#### Da Redação

Nos dias 1 e 2 de junho aconteceu na cidade de Curitiba, a Copa Sul Brasileira de Bicicross, evento organizado pela Federação Paranaense de Ciclismo (FPC), prefeitura de Curitiba, Governo do Estado e clubes locais.

Cerca de 300 atletas de diversos estados e cidades do Brasil participaram do evento que aconteceu no Parque Cajuru. Famílias, amigos e adeptos do esporte se revezaram nas mais variadas categorias para ao final conquistarem suas medalhas. Os atletas da Associação Batista de Ação Social (ABAST) estiveram presentes e conquistaram para Toledo duas importantes medalhas. O Jovem Heitor Isaque do Nascimento participou na categoria Boys 10 anos e trouxe para Toledo o segundo lugar. Ele disse que seu rendimento poderia ter sido melhor, mas uma virose que antecedeu a competição tirou o rendimento dele, que mesmo doente não desanimou e bravamente lutou por uma posição importante no pódio.

"Intercalar entre medicação, hidratação rigorosa e repouso, e se guardando para os momentos de treino e a competição propriamente dita, foram fundamentais para este segundo lugar", afirma Heitor, que foi o atleta paranaense melhor qualificado em sua categoria.

Outro destaque ficou por conta do pai de Heitor, Alexandre Nascimento, que conquistou o quarto lugar na Categoria MTB – Mountain Bike. "A regra geralmente é um filho se inspirar em um pai e começar no esporte, mas aqui a regra tem sido diferente, o pai tem se inspirado no filho e começou a participar das competições", revela Alexandre.

"Esse é um esporte apaixonante e que apesar de haver a competição, o mais valioso são os valores, as amizades e os vínculos que esse esporte proporciona", diz o pai.

Como profissional da saúde, Alexandre aproveita para lembrar que o ciclismo é uma atividade física que reduz ansiedade, movimenta todos os músculos do corpo e libera endorfina, reduzindo riscos cardíacos, melhorando os níveis de colesterol.

## ABAST

A entidade está localizada na Vila Pioneiro e procura por meio do esporte, ação social, educacional e filantrópica promover e trazer dignidade a todas as pessoas.

Para mais informações sobre a entidade acesse o Instagram @abast. toledo .Telefone: (45) 9 9983-4091.



# Deputado Sperafico apresenta projeto que permite adoção pela família acolhedora ou em programa de apadrinhamento



Foto: assessoria

O deputado Federal Dilceu Sperafico (Progressistas-PR) apresentou na Câmara dos Deputados o Projeto de Lei 2108/24, que altera o Estatuto da Criança e do Adolescente (Lei 8.069/90). Segundo o texto será permitida a adoção de criança pela família acolhedora ou em programa de apadrinhamento.

"Hoje, a família acolhedora que recebe uma criança temporariamente para ser cuidada não tem, infelizmente, o direito de adotá-la em definitivo. Queremos mudar o Estatuto para que essa família, com quem a criança já tem uma afinidade especial por viver com ela, possa adotá-la com segurança. Seria muito mais fácil do que conviver com outra família estranha", explica o deputado.

De acordo com Sperafico, a medida não ludibria o Cadastro Nacional de Adoção, já que, dependendo da idade da criança, é improvável que surjam pretendentes a adotá-lo. "Na prática, o acolhimento familiar costuma durar mais do que o previsto, o que possibilita a criação de vínculos afetivos fortes e inquebráveis. Apresentei o projeto para corrigir uma injustiça e facilitar a vida daqueles que pretendem fazer uma adoção", ressalta Sperafico.

Segundo o parlamentar, a Justiça deverá analisar cada caso e observar o melhor interesse da criança, e na maioria das vezes será mais saudável manter a criança no lar que a acolheu. Agilidade

Para Sperafico, os diversos embaraços criados pela atual lei dificultam a celeridade do processo de adoção rápida. "Um processo ágil daria mais segurança para a família interessada em adotar e mais proteção para a criança acolhida", enfatizou.

"Hoje, não é aplicado o melhor interesse da criança e do adolescente, já que não se prestigia o período de convívio criado entre o menor e o seu guardião", acrescentou.

De acordo com o projeto, poderão ser padrinhos ou madrinhas as pessoas maiores de 18 anos não inscritas nos cadastros de adoção, desde que cumpram os requisitos exigidos pelo programa de apadrinhamento.

Fonte: assessoria/Por Clóvis Pedrini Jr.

## Clube de Ciências do Biopark participa de fase regional da Olimpíada Brasileira de Robótica

Seis alunos do Clube de Ciências do Biopark Educação estão prestes a embarcar em uma jornada de desafios e que irão testar suas habilidades de robótica e programação. A turma da faixa etária entre 11 e 13 anos irão participar da fase regional da Olimpíada Brasileira de Robótica (OBR), que vai acontecer em Pato Branco, sudoeste do Paraná, nos dias 6 e 7 de junho.

Orientados pelo professor de Programação, Lucas Souza, e o professor de Robótica, Gustavo Klein, eles trabalham no desafio da fase regional da olimpíada: desenvolver um robô capaz de resgatar vítimas de desastres naturais ou antropogênicos no menor tempo possível. Os alunos desenvolveram dois robôs e programaram para cumprir com o desafio da competição. A tarefa não só exige conhecimentos técnicos, mas também promove o trabalho em equipe, a cooperação e o respeito. Por isso, os alunos se reúnem duas vezes na semana terças e quintas-feiras – para se prepararem para o evento, visando trazer as melhores soluções a partir dos conhecimentos obtidos nas aulas.

Segundo o professor Lucas, a

participação dos alunos na OBR é mais do que uma oportunidade de ganhar medalhas. É um caminho para desenvolver respeito, trabalho em grupo, resolução rápida de problemas e desenvolvimento de projetos técnicos. "É

uma chance de aprofundar seus conhecimentos na engenharia de

montagem de robôs e nas técni-

cas de programação", enfatiza. Mas essa não é a primeira vez que esses jovens talentos se destacam. Em 2023, participaram do evento PigData em Toledo e do Show Rural, onde puderam testar e aprimorar suas habilidades. "Integrar a equipe de robótica do Clube de Ciências não apenas molda a carreira futura desses estudantes, mas também os prepara para enfrentar os desafios da vida. Eles aprendem sobre trabalho em grupo, respeito, resolução de problemas, desenvolvimento de projetos, adaptabilidade, foco, concentração, organização e competição amigável - habilidades essenciais para qualquer profissional do futuro. É uma prova de que a robótica pode ensinar muito mais do que apenas ciência e tecnologia", finaliza o professor Gustavo Klein. Fonte: Biopark



ÓTICA CRISTAL, a ótica da familia!





# Regional

# Mercedes oferece cursos gratuitos de eletricista com auxílio de R\$ 600



Inscrições estão abertas.; são 20 vagas para cada curso

Para atender a alta demanda, a Administração de Mercedes irá disponibilizar gratuitamente os cursos de eletricista predial e industrial. A partir desta segunda-feira (3), foram disponibilizadas 20 vagas para cada especialidade. Além da gratuidade dos cursos, cada participante receberá

um auxílio de R\$ 600.

Os cursos serão ministrados pelo Senai em uma carreta equipada, que será instalada na Praça de Mercedes. "Assumimos o compromisso e estamos cumprindo com a população. Este é mais um curso profissionalizante que chega a Mercedes para qualificar nossa mão de obra. Com o Senai oferecendo as aulas, temos a garantia de proporcionar excelência aos alunos, com capacitação teórica e prática", afirmou o Vice-Prefeito Alex Graunke.

Cada curso terá uma carga horária de 96 horas, com início em 20 de junho. As aulas de eletricista

predial serão realizadas à tarde, das 13h30 às 17h30, enquanto as de eletricista industrial ocorrerão à noite, das 18h30 às 22h30. CONTEÚDOS

Na Eletricidade Predial, serão apresentados os conteúdos do básico à norma NBR 5410. Os alunos aprenderão com segurança e prática, dominando instalações elétricas, interpretação de projetos e dimensionamento. No curso de eletricista industrial, os participantes aprenderão comandos elétricos, sensores industriais, quadros de comando e mais. Serão explorados desde partida direta até inversores de frequência, além de gestão indus-

trial e diagnóstico de falhas. INSCRIÇÕES

Podem se inscrever pessoas com vínculo com o Município de Mercedes e que tenham 18 anos completos. As inscrições podem ser feitas na Secretaria de Desenvolvimento Econômico, Trabalho e Emprego, na Prefeitura. Para se inscrever, é necessário apresentar documentos pessoais, possuir conta bancária e apresentar o RG

#### e CPF dos pais. **PARCERIA**

Para ofertar o curso, a Administração Municipal realizou uma parceria com o Governo do Estado, através do Programa Qualifica Paraná.







# Aprosoja se posiciona sobre restrições da UE a commodities agrícolas brasileiras

"É protecionismo comercial disfarçado de preservação ambiental", diz entidade

Protecionismo comercial disfarçado de preocupação ambiental. É disso que se trata a medida anunciada pela União Europeia de restringir as importações de commodities agrícolas sob o argumento de tentar conter o desmatamento. Para a Associação Brasileira dos Produtores de Soja (Aprosoja Brasil), a iniciativa é uma afronta à soberania nacional e coloca a conversão de uso do solo permitido em lei na mesma vala comum do desmatamento ilegal, que já é punido pela legislação ambiental brasileira.

Estamos trabalhando há décadas para que a indústria europeia e as tradings que atuam no mercado global de grãos aceitem o Código Florestal (Lei 12.651), que foi aprovado de forma democrática pelo Congresso Nacional em 2012, como regra suficiente para a preservação ambiental. Esta Lei, única no mundo, coloca sob responsabilidade exclusiva dos produtores a preservação entre 20% e 80% de vegetação nativa em suas fazendas, além de topos de morros, cursos d'água e toda sua biodiversidade incluí-

Ocorre que após a União Europeia obrigar o cumprimento de exigências pelas suas indústrias, toda a soja produzida no Brasil passa a ser obrigada a cumprir a regra, independente se será consumida pelas aves e suínos no Brasil ou China.

Sabemos que o foco dos euro-

peus sempre foi a Amazônia e suas riquezas. No entanto, hoje se sabe que mais de 80% do bioma encontra-se preservado, da forma como os europeus encontraram quando colonizaram o País. Além disso, seja por outras leis ou pelo próprio Código Florestal, houve uma blindagem dos 80% preservados, de forma que a produção precisa ser feita nos 20% restantes.

Há estados no bioma amazônico que têm mais de 60% de seu território destinado para Terras Indígenas e Unidades de Conservação, como é o caso do Amapá, que tem 71% da sua área preservada. E o Código Florestal obriga a preservar 80% da propriedade, ou nos casos de ocupação anterior, 50% dela. Não precisa ser nenhum gênio da matemática para concluir que legalmente não se pode expandir a produção nos 80% de floresta.

Em relação ao desmatamento ambiental, as medidas de controle e melhoria da gestão já vêm sendo implementadas pelo governo brasileiro, que recentemente reduziu o prazo para zerar o desmatamento ilegal de 2030 para 2028. Se isso não é suficiente, podemos concluir que as intenções da União Europeia não dizem respeito à preservação ambiental, mas, sim, de uma tentativa de exercer barreiras comerciais contra produtores de alimentos do Brasil para proteger agricultores daqueles países.

Esta tentativa de restringir a produção de alimentos no Brasil trará impacto direto não somente para os brasileiros, mas também aos países que são abastecidos pelo Brasil, entre eles grandes mercados na Ásia, na África e, até mesmo, na própria Europa.

Reiteramos que, se a Amazônia e o Cerrado brasileiro já estão preservados, e que o modelo produtivo no Brasil é apontado pela ONU como solução para a redução do aquecimento global, o que podemos concluir é que se trata de medida de caráter flagrantemente protecionista, com graves consequências para a produção de comida para a sua população e para mais de um bilhão de pessoas que dependem dos alimentos produzidos de forma sustentável. Sugerimos que outros países despertem para isso e se posi-

A União Europeia precisa entender que não são mais a metrópole do mundo (dona) e que o Brasil e demais países da América do Sul deixaram de ser suas colônias. Se os europeus estão preocupados com nossas florestas, eles poderiam aproveitar a qualidade de suas terras para replantar também as suas florestas e instituir como aqui a reserva legal e as áreas de proteção permanente dentro das propriedades rurais. Portanto, Respeitem a nossa soberania! Aprosoja Brasil- Sustentabilidade é a nossa marca

# Cooperação entre ministérios fomentará aquicultura em re-servatórios de hidrelétricas



Usina Hidrelétrica Capivara. Foto: Ministério da Pesca e Aquicultura

Equipes técnicas do MME e do MPA vão trabalhar no aprimoramento do arcabouço regulatório para que atividade seja realizada nas usinas

O Ministério de Minas e Energia (MME) e o Ministério da Pesca e Aquicultura (MPA) fecharam um acordo de cooperação técnica, no mês de maio, sobre o aproveitamento de reservatórios de usinas hidrelétricas para cultivo de pescado de forma sustentável. Agora, as equipes técnicas das pastas trabalharão no aprimoramento o arcabouço regulatório para proporcionar um ambiente adequado de fomento a essa atividade nas usinas, preservando a segurança eletroenergética do

"Essa cooperação mostra a importância do setor de energia como propulsora de desenvolvimento para as comunidades. Estamos falando de fonte de renda. de alimentação, de mais oportunidades para a população", des-

taca o Ministro de Minas e Energia, Alexandre Silveira, sobre o acordo firmado.

A medida interministerial visa evitar impactos na operação dos reservatórios e proporcionar aquicultura nessas instalações de modo sustentável. O plano de ação da cooperação técnica prevê eventos nacionais sobre piscicultura e gestão dos usos múltiplos dos recursos hídricos, além de interação com os agentes do setor elétrico e da aquicultura. Será também elaborado material instrutivo sobre a piscicultura, com oportunidades de emprego

de fontes de energia renovável, para diminuição de custos operacionais e ampliação do potencial produtivo.

Fonte: Assessoria Especial de Comunicação Social do MME



## Toledão, o clube da família!

(45) 3378-3044



💽 (45) 98823-7694 http://www.toledao.rec.br/ 🜃 /ClubeToledao



# Classificados/Publicações Legais









## **VAGAS DE EMPREGO**

Abastecedor de máquinas de linha de produção 20 Açougueiro 6 Agente de recrutamento e se-Agente de vendas de serviços Agente funerário - tanatopra-Ajudante de açougueiro (comércio) 2 Ajudante de carga e descarga de mercadoria 2 Ajudante de eletricista 6 Ajudante de estruturas metá-Ajudante de farmácia (PCD) Ajudante de motorista 3 Ajudante de pintor 1 Alimentador de linha de produção 5 Alinhador de pneus 1 Almoxarife 2 Analista de gestão de estoque Analista de marketing 1 Analista de negócios 2 Analista de projetos logisticos Analista de recursos humanos Analista fiscal (economista) Armador de ferragens na construção civil 16 Armazenista 5 Arquivista 1 Arrumador de hotel 1 Assistente de laboratório industrial 1 Assistente de vendas 4 Atendente de balcão 2 Atendente de farmácia - balco-Atendente de padaria 9 administrativo Auxiliar (VAGA EXCLUSIVA PARA PCD) 1 Auxiliar administrativo 4 Auxiliar contábil 1 de almoxarifado (VAGA EXCLUSIVA PARA PCD) 1

Auxiliar de almoxarifado 1

Auxiliar de compras

EXCLUSIVA PARA PCD)

Auxiliar de costura 1

(VAGA

dustrial 4

Auxiliar de cozinha 6 Auxiliar de eletrotécnico 1 Auxiliar de encanador 2 Auxiliar de estoque 8 Auxiliar de expedição 1 Auxiliar de laboratório de análises clínicas (VAGA EXCLU-SIVA PARA PCD) 1 Auxiliar de lavanderia 2 Auxiliar de limpeza 7 Auxiliar de linha de produção Auxiliar de marceneiro 2 (PCD) Auxiliar de pessoal Auxiliar de pessoal 1 Auxiliar de produção - na confecção de roupas 5 Auxiliar de produção farmacêutica 100 Auxiliar financeiro 1 Auxiliar mecânico de ar condicionado 3 Auxiliar técnico de mecânica Auxiliar técnico de montagem Balconista de crediário 1 Bordador, à máquina 1 Borracheiro 2 Camareira de hotel 2 Carpinteiro 1 Carregador de caminhão 15 Chapista de lanchonete 1 Colchoeiro (confecção de colchões) 5 Comprador 1 Conferente de carga e descar-Conferente de faturas e notas fiscais 2 Consultor de vendas 2 Contador 2 Controlador de pragas 2 Cortador, a balancim 3 Cortador de artefatos de couro (exceto roupas e calçados) 1 Costureira de máquinas indus-Motorista de caminhão 2 triais 3 Motorista de ônibus urbano Cozinheiro de restaurante 3 Cozinheiro geral 1 Operador de caixa 69 Diretor de pesquisa e desen-Operador de empilhadeira 3 volvimento (p&d) 1 Operador de injetora de plás-Eletricista 2 Eletricista auxiliar 2 Operador de máquina de do-Eletricista de instalações 1 brar chapas 1 Eletricista de manutenção in-Operador de máquina de lavar

Eletrotécnico 2 Empacotador, a mão (PCD) Empacotador, a mão 8 Empregado doméstico nos serviços gerais 2 Empregado doméstico diaris-Encanador 1 Engenheiro civil (edificações) Estofador de móveis 1 Estoquista 2 Farmacêutico 1 Fiel de depósito 1 Floricultor de plantas ornamentais 1 Frentista 2 Garçom 1 Gerente de restaurante 1 Impressor flexográfico 1 Jardineiro 5 Mecânico de automóvel 2 Mecânico de equipamentos industriais 3 Mecânico de manutenção de caminhão a diesel 1 Mecânico de manutenção de máquinas de costura 1 Mecânico de manutenção de máquinas, em geral 2 Mecânico montador 1 Meia-colher 6 Merendeiro 15 Mestre de obras 5 Microbiologista 1 Monitor de recreação 1 Monitor interno de alarmes Montador 1 Montador de estruturas metálicas 4 Montador instalador de acessórios 2 Montador mecânico (máquinas industriais) 2 Motorista carreteiro 1

Operador de máquina de moldar automatizada 1 Operador de máquinas de construção civil e mineração Operador de máquinas fixas, em geral (PCD) 5 Operador de máquinas fixas, em geral 5 Operador de máquinas operatrizes 10 Operador de máquinas-ferramenta convencionais 5 Operador de processo de produção 200 Operador de telemarketing ativo 6 Operador eletromecânico 1 Pedreiro 39 Pintor de obras 7 Pintor industrial 1 Professor de inglês 1 Professores de cursos livres Programador de sistemas de computador 1 Promotor de vendas 6 Químico 1 Recepcionista atendente 2 Repositor de mercadorias 38 Representante comercial autônomo 1 Safrista 24 Serralheiro 5 Servente de limpeza 37 Servente de obras 43 Servente de pedreiro 3 Soldador 2 Supervisor de recepção de hotel 1 Sushiman 1 Técnico analista de qualida-Técnico de enfermagem (PCD) 1 Técnico de manutenção industrial 2 Técnico de produção 1 Técnico em segurança do trabalho 3 Técnico em segurança do trabalho (PCD) 1 Torneiro cnc 1 Trabalhador da avicultura de corte 10 Vendedor interno 27 Vendedor pracista 13 Zelador (PCD) 1



roupas, em geral 4

# Classificados/Imóveis



